

Resp. client:  
N° commande.:  
N° client:  
Pers.cont.:  
Tél.: -, Fax: -  
GSM: - e-mail: info@abd-elect.be



Organisme de contrôle a.s.b.l.

ProKo.: LS35  
N° rapport:  
N° rapp. prov.: V5477657/3  
Date: 16/09/2020

ABD ELECT  
RUE D'ALOST 7/11  
1000 BRUSSEL 1

Département: ELE

**PROVISOIR RAPPORT DE CONTROLE D'UNE INSTALLATION ELECTRIQUE B.T. INDUSTRIELLE**  
(exécuté sous l'accréditation BELAC suivant procédure interne QPRO/ELE/001, §7.3)

**Appareil/Install. ID:**

**Lieu de contrôle:** JML ACTIVITIES OPPERVELDLAAN 7 VILVOORDE 1800  
**Date du contrôle:** 16/09/2020 **Périodicité:** 60 mois  
**Prochain contrôle avant:** 30/09/2025  
**Contrôleur:** WAGNY RUDY **Personne présent:** ABD- ELECT  
**Propriété de:** JML ACTIVITIES

**GENERALITES**

Le contrôle est effectué sur base de l'AR du 8/09/2019 établissant le livre 1 sur les installations électriques à basse tension et à très basse tension, et concerne un:

- contrôle de conformité avant la mise en usage (chap. 6.4)  visite de contrôle (chap. 6.5)  
 premier contrôle : CODEX, Art. III.2. (Lieu de travail)

Les dispositions dérogatoires du partie 8 du livre 1 sont:  appliquées (\*)  pas appliquées  pas d'applic.  
(\* En cas contrôle chap. 6.4., réf. du document « début réalisation avant 01/06/2020 » : <01/06/2020

Le contrôle est en plus effectué sur base des prescriptions en vigueur à la date et au lieu de contrôle:

- nouveau bâtiments (h>10m après 26/05/1995 et h<10m après 1/1/1998) : A.R. 07/07/1994 + modifications  
 hébergement touristique : Arr. G. Wall. 09/12/2004, Arr. G. Fla. 09/12/2011, Arr. Ex. Br. 24/12/1990  
 homes pour personnes âgées : Arr. G. Wall. 15/10/2009, Arr. G. Fla. 09/12/2011, Arr. G. Ger. 26/06/2008, A.Ex.Br. 02/04/2009  
 hôpitaux : A.R. 06/11/1979  
 stade de foot : A.R. 06/07/2013  
 accueil pour enfants : Arr. G. Wall. 19/07/2007, Arr. G. Fla. 22/11/2013  
 prescriptions des assureurs – Assuralia  
 cahier de charge ou conditions d'exploitation, réf.:  
et se limite aux points suivants.

L'installation doit être contrôlée périodiquement, ou bien avant la date du prochaine contrôle mentionné ci-dessus, ou bien selon la réglementation en vigueur, ou bien sur base d'une convention écrite.

**DESCRIPTION DE L'INSTALLATION**

Installation alimentée au départ d'un:

- réseau public BT  
 transformateur HT privé:  
accessible lors du contrôle:  oui  non  
Icc max. = kA  
plan situation des prises de terre (HT):  présente  pas présente  
attestation liaison terre globale (HT):  présente  pas présente  
 générateur:  
tension de service : 3X230 V  
Compteur N°50027077 In 40A

1/4

Présence du personnel BA4-BA5:  non  oui, nom:

Schéma de la mise à la terre, général:  TT  TN-S  TN-C-S  TN-C  IT  -

Protection contre des chocs électriques lors d'un contact indirect est assuré selon les prescriptions du :  
 Livre 1, sous-section:  4.2.4.3  4.2.4.4  voir infractions

Plans et schémas:

- Installation:  présents  pas présents  pas complet  voir infractions

- Influences extérieures:  présents (\*)  voir annexe  pas mentionnées  voir infractions

- Installation de sécurité:  présents (\*)  pas présent  pas

mentionnées  voir infractions

- Installation critique:  présents (\*)  pas présent  pas mentionnées  voir infractions

- Zone à risque d'explosion:  présente (\*\*)  pas présente  pas mentionnée  voir infractions

(\* en cas qu'ils soient complets, les plans sont à parapher et à joindre en annexe)  
 (\*\* liste Appareils-Ex à joindre en annexe)

## Tableaux contrôlés:

voir schéma électrique (lors de contrôle de mise en service), ref.:

voir annexe I

**MESURES-GENERALES** (générales ou voir par tableaux contrôlés en annexe)Résistance d'isolement : 5.45 M $\Omega$  (500VDC)Schéma TN: résistance globale de dispersion Rb :  $\_ \Omega$ Résistance de dispersion : 9.5  $\Omega$  Type d'électrode: PIQUETContinuité :  en ordre  pas en ordre – voir infractions**NOTES**

1. Sauf stipulation contraire, les appareils et machines raccordés à l'installation fixe, ne font pas partie de l'inspection.  
Le présent contrôle porte sur les parties aisément accessibles et visibles de l'installation et exclut les parties cachées telles que les cloisons, les faux-plafonds, etc.
  2. L'exploitant est supposé sur base du CODEX Art. III.3.2., d'effectuer une analyse de risques sur l'installation électrique. Celle-ci s'applique, non seulement sur la conformité technique reprise dans ce rapport, mais aussi sur des risques dues aux « l'utilisation et travaux sur l'installation », « chute de tension », ou « le dysfonctionnement des circuits de commande ».
- Les anciennes installations, en général avant 1983, qui ne sont pas conformes ou contrôlées selon les prescriptions de « l'ancien RGIE », doivent répondre aux prescriptions techniques minimales mentionnées dans le CODEX Art. III.2-7. en .2-8.

**INFRACTIONS**

Néant

**CONCLUSION** L'installation est conforme aux prescriptions mentionnées.

Pour le Directeur Technique,



0493 24 61 55

Ir. G. Croes

**ANNEXE I : TABLEAUX CONTROLES****TABLEAU TGBT**

Départs : 12X

DESCRIPTION		CANALISATION		TYPE DE PROTECTION				OBSERV.	
N°		Type	Section (mm <sup>2</sup> )	Type	Réglage / calibre				I = infraction M = mesure N = note
					I > (A)	I >> (A)	Icc (*)	Δ (mA)	
	Voir annexe								

Type :  
(kA)

D = Disjoncteur

Δ = Différentiel

F = Fusible

Mth = Magnétothermique

H = Horloge

I = Interrupteur

CT = Contacteur

B, C, D, K = courbe magnétique

p = pôle(s)

Trfo = Transformateur

TL = Télérupteur

Th = thermique

kA = pouvoir de coupure

Cde = Commande

\* (A) ou

**CONTROLE VISUEL**

Mise à la terre: prise/appareils fixes/point lumière

Emplacement: prise/interrupteurs/conducteurs

Liaison équipotentielle:

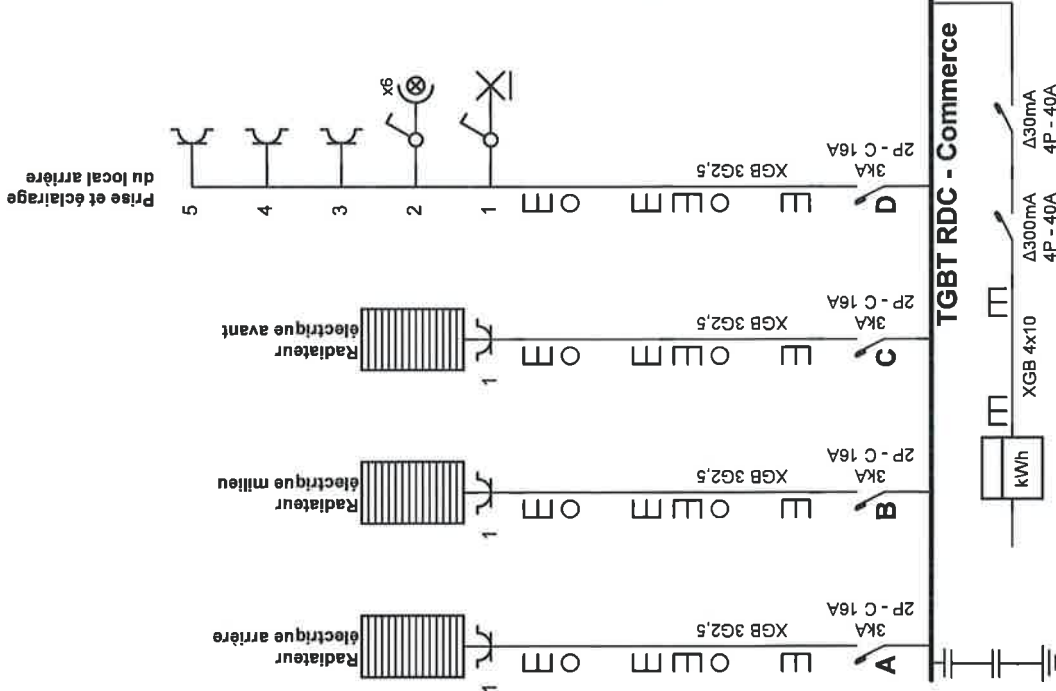
Schéma:

<input checked="" type="checkbox"/>	en ordre	<input type="checkbox"/>	pas en ordre – voir infractions		
<input checked="" type="checkbox"/>	en ordre	<input type="checkbox"/>	pas en ordre – voir infractions		
<input checked="" type="checkbox"/>	en ordre	<input type="checkbox"/>	pas en ordre – voir infractions		
<input checked="" type="checkbox"/>	présent	<input type="checkbox"/>	pas présent	<input type="checkbox"/>	pas complet – voir infractions

**ANNEXE II : Facteurs d'influences extérieures**

Influences extérieures	Température	Eau	Corps solides étrangers	Parties corrosives	Chocs	Vibrations	Flore	Faune	Radiations non ionisantes	Compétence des personnes	Résistance du corps	Contact – potentiel à la terre	Evacuation	Nature des matières	Matériau de construction	Construction du bâtiment
	AA	AD	AE	AF	AG	AH	AK	AL	AM	BA	BB	BC	BD	BE	CA	CB
Général	4	1	1	1	1	1	1	1	1	*	1	1	1	1	1	1

\* voir plus haut



**TGBT RDC - Commerce**



Numéro EAN : 541448820073334819  
 Numéro de compteur : 50027077  
 Gestionnaire de réseaux : Fluvius  
 Protection compteur : 40A  
 Electrode de terre : Piquet de terre en 16mm<sup>2</sup>  
 Valeur mesurée : 9,5Q

*[Handwritten signature]*

*Dumortier*

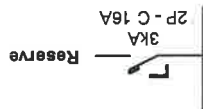
**Organisme agréé**  
 OCB - Onafhankelijk Controle Bureau - Rudy Wagny  
 Koningin Astridlaan 60  
 2550 Kontich  
 GSM: +32 493 24 61 55  
 e-mail: Rudy.Wagny@ocb.be  
 BE0404.312.034

**Adresse de l'installation électrique - Non-domestique**  
 JLM ACTIVITIES  
 Opperveldlaan 7 Boite RDC  
 1800 Vilvoorde  
 e-mail: muriel@yourvisualhere.be  
 BE0700.668.117

**Installateur**  
 ABD-ELECT  
 Rue d'Alost 7-11  
 1000 Bruxelles  
 GSM: 0477 75 54 26  
 e-mail: info@abd-elect.be  
 TVA/BTW BE 0671.668.679



p. 1/4  
**Schéma unifilaire**  
 3 X 230V ~ 50Hz  
Mise en conformité avec l'acté et septembre 2020



**Organisme agréé**  
 OCB - Onafhankelijk Controle Bureau - Rudy Wagny  
 Koningin Astridlaan 60  
 2550 Kontich  
 GSM: +32 493 24 61 55  
 e-mail: Rudy.Wagny@ocb.be  
 BE0404.312.034

**Adresse de l'installation électrique - Non-domestique**  
 JLM ACTIVITIES  
 Opperveidlaan 7 Boite RDC  
 1800 Vilvoorde  
 e-mail: muniel@yourvisualhere.be  
 BE0700.668.117

*[Handwritten signature]*

**Installateur**  
 ABD-ELECT  
 Rue d'Alost 7-11  
 1000 Bruxelles  
 GSM: 0477 75 54 26  
 e-mail: info@abd-elect.be  
 TVA/BTW BE 0671.668.679

*[Handwritten signature]*

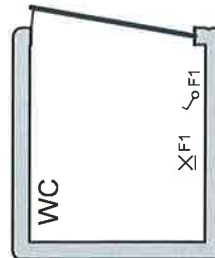
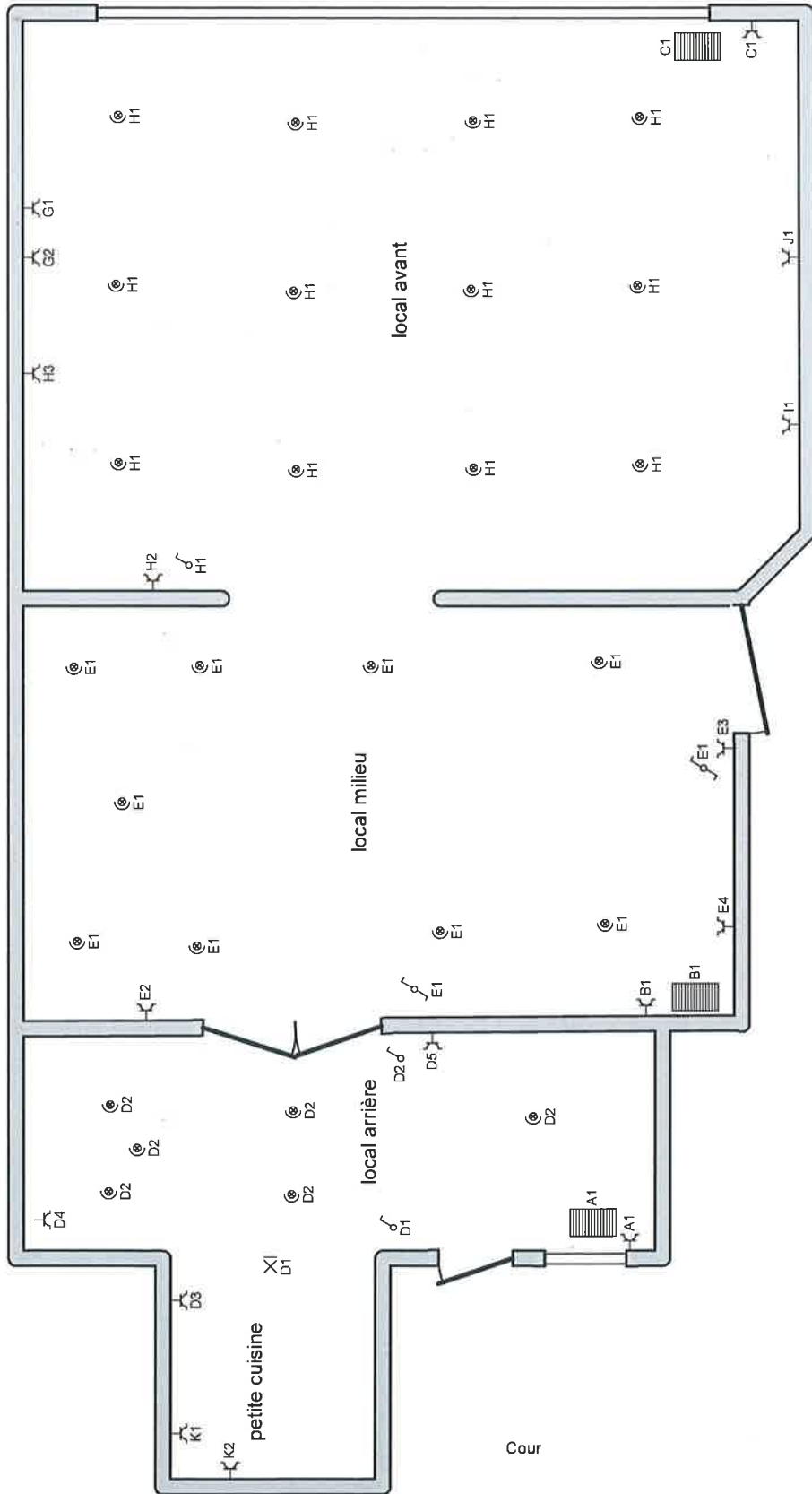


p. 2/4  
**Schéma unifilaire**  
 3 x 230V ~ 50Hz

Mise en conformité entre août et septembre 2020

RDC - Non-Domestique

Opperveldlaan 7



-1 : local compteur



*Dumortier*

<p>p. 3/4 Schéma de position 3 x 230V ~ 50Hz Mise en conformité entre août et septembre 2020</p>	 <p><b>ABD-ELECT</b></p> <p>Installateur ABD-ELECT Rue d'Alost 7-11 1000 Bruxelles GSM: 0477 75 54 26 e-mail: info@abd-elect.be TVAB/TW BE 0671.668.679</p>	<p>Adresse de l'installation électrique - Non-domestique JLM ACTIVITIES Opperveldlaan 7 Boite RDC 1800 Vilvoorde e-mail: murie@yourvisualhere.be BE0700.668.117</p>	<p>Organisme agréé OCB - Onafhankelijk Controle Bureau - Rudy Wagny Koningin Astridlaan 60 2550 Kontich GSM: +32 493 24 61 55 e-mail: Rudy.Wagny@ocb.be BE0404.312.034</p>
--	--	---	--

## TGBT RDC - Commerce

- A** Radiateur électrique arrière
- B** Radiateur électrique milieu
- C** Radiateur électrique avant
- D** Prise et éclairage du local arrière
- E** Eclairages et prises dans le local du milieu
- F** éclairage WC
- G** Prises local avant droite
- H** Eclairages et prises local avant
- I** Prise local avant gauche
- J** Prise local avant gauche
- K** prises dans la petite cuisine
- L** Reserve



**Organisme agréé**  
OCB - Onafhankelijk Controle Bureau - Rudy Wagny  
Koningin Astridlaan 60  
2550 Kontich  
GSM: +32 493 24 61 55  
e-mail: Rudy.Wagny@ocb.be  
BE0404.312.034

**Adresse de l'installation électrique - Non-domestique**  
JLM ACTIVITIES  
Opperveldlaan 7 Boîte RDC  
1800 Vilvoorde  
e-mail: muriel@yourvisualhere.be  
BE0700.668.117

**Installateur**  
ABD-ELECT  
Rue d'Alost 7-11  
1000 Bruxelles  
GSM: 0477 75 54 26  
e-mail: info@abd-elect.be  
TVABTW BE 0671.668.679



**ABD-ELECT**

p. 4/4  
Liste des circuits

3 x 230V ~ 50Hz

Mise en conformité entre août et septembre 2020



## Adrien Brancart - FAV & Co

---

**De:** NOREPLY@FLUVIUS.BE  
**Envoyé:** mardi 8 septembre 2020 09:07  
**À:** Adrien Brancart - FAV & Co  
**Objet:** Tijdstip afspraak werken Fluvius

Sluitings  
tellen  
gas  
gelijksmaken

Ons referte: **WA-BA/T1-46893254**

Geachte klant,

Graag bevestigen wij u dat de werken aan uw aansluiting en/of meter

zullen starten tussen 14:30 en 16:30 uur.

N.a.v. de maatregelen rond het coronavirus vragen we om bij contact met onze technici minstens 1,5m afstand te houden en een mondmasker te dragen.

Indien u bij aanvraag van de werken uw gsm-nummer heeft doorgegeven, zullen wij u een sms sturen wanneer de techniek naar u onderweg is.

We rekenen op uw aanwezigheid.

Adres van uitvoering: **OPPERVELDLAAN 7,  
1800 VILVOORDE**

Datum van uitvoering: **9 september 2020**

Voor meer info, kunt u ons contacteren op het nummer **078 35 35 34**. Wij zijn bereikbaar op weekdays van 08.00 tot 20.00 en op zaterdag van 09.00 tot 13.00.

Met vriendelijke groeten,  
Fluvius

Dit is een automatisch gegenereerde mail, u kunt hierop niet antwoorden.

# DE DONDER DEUREN

Stationsstraat 30 - 1745 OPWIJK - tel 052 35 51 07 - fax 052 35 43 45  
 www.dedonderdeuren.be - info@dedo.be

RPR Brussel - Registratie 04/20/01 - BTW BE 0452 509 552 - BNP Paribas Fortis BE73 2930 1298 8860 - BIC: GEBABEBB

**IMPORT:**

MASSIEVE DEUREN  
 KOPEREN DEURKRUKKEN  
 MODERNE DEUREN

Opwijk *18/7/2010*

BTW klant

*JLM Activiteiten  
 Oplevering 7  
 1800 Oplevering*

Tel: *0475/341922*

E-mail: *mian@cleverly.be*

**BESTELBON** Nr. **200651**

Geleverd aan onze verkoopvoorwaarden	Plaatsingsklaar of Plaatsen	Aantal	Prijs	Bedrag
Deuren model <i>RF30 vief</i>		4	380	1520
model				
model				
Kas tot 15 cm in multiplex met: standaard, <u>modern</u> of design omlijsting nieuwe lux, rustieke of luxe omlijsting	<i>—</i>			
Voor meerprijs een muurdikte tot 20 cm tot 25 cm tot 30 cm				
Scharnieren: <u>inox</u> , koper, zwart of oud zilver				
Slot gewoon: inox, koper of zwart				
Slot magnetisch: inox of zwart				
Kruk				
Slotgat				
Kleurmiddel		L	€L	
Vernis of olie		L	€L	
Glas (niet geplaatst)	Plaatsen glas: 60 €			
Transport				75
			BEDRAG	1595
		6%	BTW	957
			TOTAAL	1692

Voor akkoord, de Koper

Bij telefoneren of mailen.  
 Vermeld bestelbonnummer.  
 Zo heb je vlugger antwoord.

Voor akkoord, De Donder

*Lees dit!*

Meten kan tot 3 à 4 weken duren. Muren moeten geplakt zijn. Bij het opmeten kunnen supplementen komen. Meestal door dikkere muren. Bel 3 dagen na het opmeten en vermeldt zeker het bestelbonnummer, en na ± 10 dagen zijn uw deuren geplaatst. Totaal op 6 weken geplaatst. Theutron of Mercoral op 8 weken. Deuren moeten uitgebroken zijn voor de plaatsing.

**LEVEREN OF PLAATSEN UITSLUITEND BIJ CONTANTE BETALING**

worden onze klanten zonder zichtbare fouten of gebreken. Alle goederen dienen op hun conformiteit, zichtbare fouten of gebreken worden de deuren niet vernieuwen. Indien de deuren niet vernieuwen worden de deuren niet vernieuwen. Indien de deuren niet vernieuwen worden de deuren niet vernieuwen.